



Образец № 7

## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДО:

„ЕНЕРГО-ПРО МРЕЖИ“ АД

От Ехиязар Гарабед Узунян (*собствено, бащино и фамилно име*),

с ЕГН \_\_\_\_\_, лична карта № 643235253, издадена на 15.11.2011 г. от МВР гр.

Пловдив, с постоянен адрес: гр. Пловдив, ул. „Елин Пелин“ № 26, в качеството си на

Управител на „Интеркомплекс“ ООД със седалище и адрес на управление гр. Пловдив,

бул. „Пещерско шосе“ № 201, вписано в Търговския регистър с ЕИК 115096057, тел.:

032/ 24 14 14; 24 14 15, факс: 032/ 24 14 14; 24 14 15 и адрес за кореспонденция: гр.

Пловдив 4015, бул. „Пещерско шосе“ № 201,

Разплащателна сметка:

IBAN: BG72 STSA 9300 0021 6305 70;

BIC: STSABGSF;

банка: „ДСК“ ЕАД;

град/клон/офис: Пловдив.

### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

1. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с всички изисквания на Възложителя.
2. Декларираме, че професионалните стълби, които ще доставим по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са оригинални и фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
3. Срок на изпълнение на поръчката – 45 (четиридесет и пет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка.
4. Предлагаме гаранционен срок за доставяните професионални стълби: 12 (дванадесет) месеца /не по-малко от 12 (дванадесет) месеца/ от датата на подписване на двустранен протокол за извършена услуга.
5. Експлоатационен срок за доставяните професионални стълби: 120 (сто и двадесет) месеца;

Като неразделна част от настоящото предложение прилагаме:

1. Детайлна техническа характеристика на предлаганите професионални стълби;
2. Сертификат за съответствие на предлаганите професионални стълби;
3. Инструкция за експлоатация на предлаганите професионални стълби;
4. Документ за упълномощаване (в случай, че е приложимо);
5. Декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;



6. Декларация за срока на валидност на офертата;

7. В случаите когато участникът не е производител на стоката, той трябва да представи документ от производителя за официално представителство на участника, включващ описание на съответните правомощия с превод на български език (в случай, че е на друг език) - копие (в случай, че е приложимо).

Забележка: Възложителят не предвижда да се представят мостри, но дава възможност на комисията, по нейна преценка и при необходимост, да посети обект на участника и да се запознае и разгледа мостра на предлаганите професионални стълби от съответните участници.

Дата: 28.12.2017 год.

Град: Пловдив



(подпис и печат)

*Име и подпис(и печат) на представляващия участника (ако е различен от представляващия по регистрация – в общите документи се поставя нотариално заверено пълномощно, подписано от представляващия по регистрация)*

Дата: 28.12.2017 г.

Ден/месец/година

С уважение:

/Ехиязар Узунян – Управител/

(подпис и печат)



Забележка: Когато участникът се представява от повече от едно лице, техническото предложение се подписва от лицето, което може самостоятелно да го представява.



Актуализиран чертеж - 28.12.2017

Съгласно новите валидни Европейски изисквания

Носещ профил 95x25  
MONTANTE 95X25ALE

Стъпало 30x30  
PIOLO 30X30

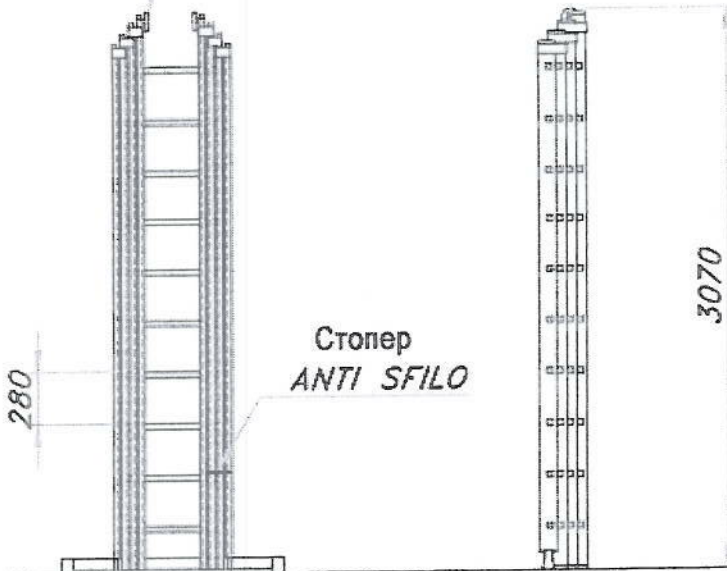
9790~

Припокриване на 2 стъпала  
SORMONTO DI 2  
GRADINI

Припокриване на 2 стъпала  
SORMONTO DI 2  
GRADINI

Припокриване на 2 стъпала  
SORMONTO DI 2  
GRADINI

Опиране посредством колела с Ø100  
RUOTE D'APPOGGIO Ø100



Столпер  
ANTI SFILO

Стабилизираща основа

Съгласно с оригинала



	24000 0000 0000 0000 (FRANCIA) (SAC) VIA C. FORNI 6 TEL. 02 50 40 0011 TELEFAC. 02 50 40 0017 WWW.FRIGERIO.COM E-MAIL: FRIGERIO@FRIGERIO.COM	DESIGNO N. <b>FR7327S-2</b> DATA: 27-09-17 DESIGNATORE: <b>DIEGO GRASSEN</b>
	CLIENTE: <b>INTERCOMPLEX Ltd - BULGARIA</b>	PESO PREVEDUTO Kg 43~ SCALA: 1:20 CONTROLLATO (DATA): FIRMA: DATA:
TITOLO: <b>SCALA TIPO 5048 SPECIALE A          4 TRONCHI CON 35 ALETTATO</b>	MAT. E LEGA DI ALLIAMENTO EN AW-6063 SCELTA PER IL CONFORME A ISO 13480 CON RIFERIMENTO A DOC. 45 "SAL" 01 TOLLERANZE GENERALI: CONFORME A ISO 2768 MS (MISURE IN MILLIMETRI) (MATERIE PLASTICHE E CALEDO) CONFORME A EN 12003	È VIETATO A TERMINI DI LEGGE RIPRODURRE O RENDERE NOTO A TERZI QUESTO DISEGNO

EN 131

10 years

150 kg

100%  
MADE IN  
ITALY  
PRODUCT

PRODUCT  
INSURANCE  
3,000,000



EN

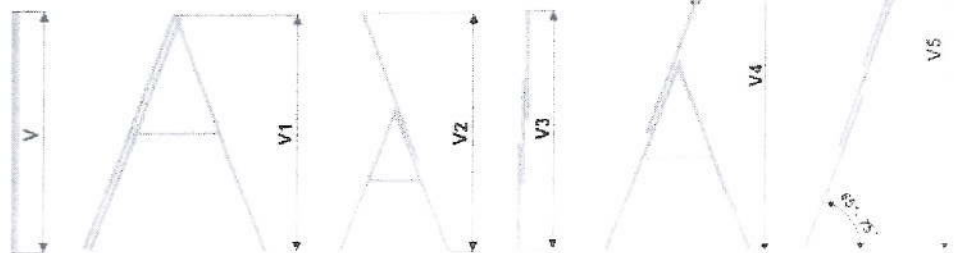
- three-piece ladder: it is suitable not only for DIY workers but also for professionals who perform work in the high heights
- it is possible to use it as one-piece supporting ladder (two pieces in shape „A“) and also as extension ladder
- steel hinges that enable simple and safe extending of a ladder
- safety locking straps (steel locking bars) avoid accidental opening of a ladder
- self-locking system avoids opening of a ladder during the transport
- anti-slip feet that secure stability of a ladder

DE

- die 3-teilige Alu-Sprossenleiter eignet sich gut für Arbeiten in grossen Höhen im DIY-Bereich, sie auch von Profis benutzt.
- verwendbar als Bockleiter, Anlegeleiter (Schubleiter) und auch als Bodleiter mit Aufsteckmaße
- Stahl-Gelenke ermöglichen einfache und sichere Leiter-Verlängerung
- fest verbundene Sicherheitssysteme (Bandverschlüsse) für höchste Standsicherheit
- einerm stabile Helm-Sprossen-Verbindelung
- Sprossen ausleuchtbar gerieft
- Rasthaken mit Transportsicherung
- rutschsichere Kunststoff-Füsse gewährleisten die Stabilität der Leiter

FR

- échelle triple convertible pour les travaux de bricolage aussi bien que pour les professionnels pour le travail en hauteur
- utilisable comme échelle simple, double (en position „A“) ou comme une échelle coulissante
- articulation en acier permet un allongement simple et sûr de l'échelle
- bandes de sécurité (ou les renforts en acier) empêchent l'ouverture accidentelle de l'échelle
- système d'autoblocage empêche l'ouverture de l'échelle pendant le transport
- emboues anti-glissants assurent la stabilité de l'échelle



TYPE	3x6	3x7	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x13	3x14	3x15
V (mm)	1647	1907	2167	2427	2687	2947	3211	3471	3731	3991
V1 (mm)	1403	1647	1890	2134	2378	2622	2870	3114	3358	3602
V2 (mm)	2280	2768	3256	3744	3988	4232	4969	5457	5945	6643
V3 (mm)	3212	3992	4512	5292	5812	6332	7374	8154	8674	9454
V4 (mm)	3580	4068	4556	5044	5288	5532	6269	6757	7245	7943
V5 (mm)	4212	4992	5512	6292	6812	7332	8374	9154	9674	10454
kg	9,2	10,5	11,8	13,4	15,8	17,1	26,0	28,0	35,0	37,5

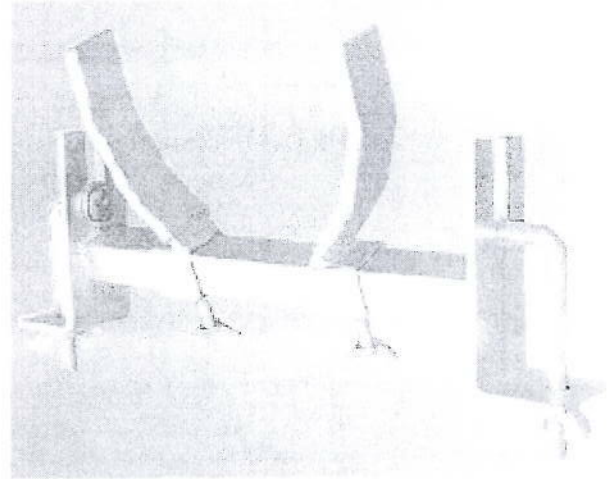
*Вопросы и ответы*



## Приспособление за укрепване и опиране към стълб

### Описание и приложение:

- Осигурява сигурно закрепване на съвместими преносими стълби за професионална употреба към бетонови стълбове с напречно сечение  $\varnothing$  100 - 250 мм.
- закрепяне към преносима стълба чрез скоби, без необходимост от използване на специални инструменти.
- Частта, за закрепяне на стълба е регулируема и покрита с противоплъзгаща се и трудноизносваща се материя.
- Позволява закрепване към преносими стълби с вътрешна ширина 300 - 400 мм.
- Позволява използване за рамена на преносима стълба с напречни сечения 64x25 мм и 97x25 мм



Модел: SCC AP1

### Качество на изработка

Фиксатора е изработен от стомана с галванизирано покритие.

### Опаковка:

- Изделието се предлага напълно комплектовано в единична опаковка от един брой.
- Тегло: до 2 кг.

*Върно с оригинал*

